

Beissier

Desde 1930, aportando soluciones.

CATÁLOGO AGUAPLAST®

PLASTES / MASILLAS / TUBOS / SPRAYS





ÍNDICE

1. AGUAPLAST®	4
1.1. Pictogramas AGUAPLAST®	5
1.2. Una gama renovada que responde a cada necesidad.	6
1.3. Guía de selección.	14
2. GAMA	19
2.1. Plastes	20
2.2. Masillas	36
2.3. Tubos	49
2.4. Sprays	54
3. PUNTO DE VENTA	60
4. GUÍA RÁPIDA	62

1. AGUAPLAST®

Paredes mejor que nuevas

AGUAPLAST® no solo ofrece un producto para cada problemática, sino que pone en el mercado la gama más amplia para cualquier necesidad.

Este nuevo catálogo contiene todas las novedades de los últimos años, que como siempre soluciona trabajos específicos que los profesionales hacen frente en su día a día.

Todo ello, obviamente, con la garantía que supone la marca **AGUAPLAST®**, productos que proporcionan un excelente acabado, y que resultan en paredes mejor que nuevas.

1.1. Pictogramas **AGUAPLAST®**

1.2. Una gama renovada que responde a cada necesidad.

1.3. Guía de selección.



1.1. Pictogramas AGUAPLAST®



Espesor de capa

Tamaño de capa recomendado, expresado en milímetros.



Lugar de aplicación

Interior / Exterior.



Lijado/pintado

Indica el momento en el que se puede empezar a lijar o pintar la superficie en la que se ha trabajado.



Mezcla

Indica la cantidad de agua que es necesaria para un kilogramo.



Consumo

Indica la cantidad en kilogramos que se necesita para cubrir un metro cuadrado.



Tiempo de trabajo

Se refiere al tiempo de utilización del producto, el tiempo que transcurre entre la mezcla y el tiempo de fraguado.

Los datos se ofrecen bajo unas condiciones normales de aplicación (20° C y 65% de Humedad Relativa).



Temperatura de aplicación

Indica la temperatura ambiente en la que hay que trabajar con los productos.



Secado

Tiempo que transcurre desde que el producto ha sido aplicado hasta que se seca. Es un dato importante a tener en cuenta para la aplicación de posteriores capas de productos, segunda mano, repintado...

Los datos se ofrecen bajo unas condiciones normales de aplicación (20° C y 65% de Humedad Relativa).



Advertencias

Observaciones a tener en cuenta en el uso del producto.

1.2

Una gama renovada que responde a cada necesidad

La gama **AGUAPLAST®** se reestructura en familias definidas en función de la solución que el producto aporta al usuario.



Plastes según espesor de capa

CAPA FINA

AGUAPLAST® Acabados



Acabados decorativos,
muy fino.



AGUAPLAST® Standard



Tapar grietas y
enlucidos.

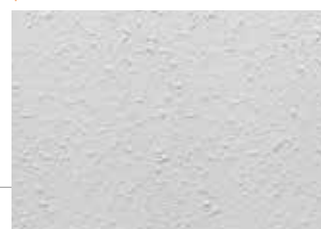


CAPA MEDIA

AGUAPLAST® Renovación



Para cubrir gotelé y
picados.



CAPA GRUESA

AGUAPLAST® Rellenos



Rellenos de rozas,
agujeros profundos.



AGUAPLAST® Máquina



Máquina airless.



Plastes según uso

MULTIFUNCIÓN

AGUAPLAST® Express



Secado y lijado en 3 horas.
Extraordinaria adherencia.



AGUAPLAST® Super Reparador



Cualquier superficie en interior
o exterior.



AGUAPLAST® Cubre Cerámica



Para cubrir azulejos
en paredes.

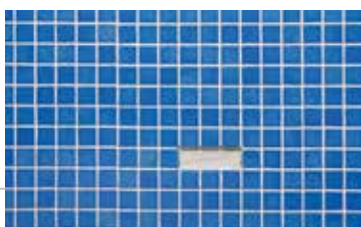


IMPERMEABILIZACIÓN

AGUAPLAST® Impermeabilización



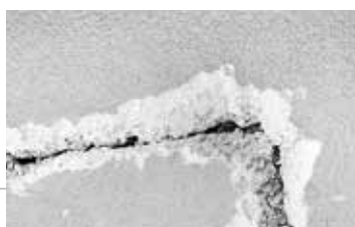
Impermeabilizar
Superficies.



AGUAPLAST® ObraFácil



Impermeable en capa
de 3 mm o superior.



CONDENSACIÓN

AGUAPLAST® Anti Condensación



Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.



EXTERIORES

AGUAPLAST® Exterior



Enlucir y reparar defectos en soportes exteriores.



FIJAR

AGUAPLAST® Fijación



Anclaje de mobiliario.



MADERA

AGUAPLAST® Reparador Madera



Reparación de madera en grandes espesores.



DECORACIÓN

AGUAPLAST® Rústico



Enlucir paredes con efecto rústico.



Masillas según uso

ENLUCIR Y ALISAR

AGUAPLAST® Standard Cima



Para enlucir, alisar y tapar grietas. Acabado muy fino.



AGUAPLAST® Standard Instantáneo



Enluce, alisa y tapa rápidamente pequeñas grietas y desperfectos.



AGUAPLAST® Standard Profesional



Para enlucir, alisar y tapar grietas. Acabado muy fino.



RENOVAR PAREDES

AGUAPLAST® Renovación



Para cubrir gotelé y picados.



AGUAPLAST® Rodillo



Para enlucir y renovar superficies de gotelé.



GRANDES DESPERFECTOS

AGUAPLAST® Rellenos



Fácil lijado. Acabado fino.



AGUAPLAST® Pluma



Relleno de grandes agujeros.
Pintado inmediato.



MULTIFUNCIÓN

AGUAPLAST® Masilla Universal



Muy blanco. Acabado
muy fino, duro y de gran
calidad.



GRIETAS DINÁMICAS

AGUAPLAST® Fibra



Flexible. Reforzado
con fibra de vidrio.



AGUAPLAST® Rellenos Elástico



Para rellenar y sellar grietas y
fisuras dinámicas.



EXTERIOR

AGUAPLAST® Exterior



Gran adherencia. Muy fácil
aplicación. Resistente al agua
y a la humedad.



MADERA

AGUAPLAST® Masilla Plástica



Extrafino. Baja absorción del esmalte o laca posterior.



AGUAPLAST® Madera



Con fibra de vidrio. Gran capacidad de relleno. Muy flexible.



IMPERMEABILIZACIÓN

AGUAPLAST® Masilla de Estanqueidad



Sella grietas rápidamente, incluso con humedad permanente.



Sprays según uso

TAPAGRIETAS

AGUAPLAST® Spray Grietas



Para reparar pequeñas grietas y desperfectos.



IMPERMEABILIZACIÓN

AGUAPLAST® Spray Impermeabilizador



Para impermeabilizar y proteger todo tipo de superficies. Flexible.



GOTELÉ

AGUAPLAST® Spray Reparagotelé



Para reparar gotelé sobre cualquier superficie.



SPRAYS

La forma más
rápido y cómoda de
preparar y pintar.

**En un solo
gesto.
Inmediato,
fácil
y limpio.**



1.3. Guía de selección



P:25	P:25	P:32	P:30	P:36	P:35	P:33
Acabados	Anti-Condensación	Cubre Cerámica	Express	Exterior	Fijación	Impermeabilización
Para pinturas satinadas, papeles vinílicos. Acabado extra-fino	Previene la aparición de mohos y humedades producidas por la condensación	Para cubrir azulejos en paredes	Secado y lijado en 3 horas. Extraordinaria adherencia	No requiere puentes de adherencia. Blanco. Largo tiempo de trabajo	Fragua y endurece en sólo 10 min. Aplicable sobre soportes húmedos	Para reparar grietas y hacer juntas. Impermeable y pintable

UBICACIÓN DE LA SUPERFICIE A REPARAR							
Interior	•	•	•	•		•	
Exterior			•		•	•	•
TIPOLOGÍA							
Polvo	•	•	•	•	•	•	•
Masilla listo al uso							
Spray							
CAPA							
Gruesa		•	•	•		•	•
Fina	•			•	•		
FONDO							
Absorbentes	•	•	•	•	•	•	•
Poco absorbentes			•	•			•
ESPESOR DE CAPA (mm)	2 mm	Cualquiera (>5)	10 mm	50 mm	5 mm	Cualquiera	15 mm
TRABAJO (h)	24 h	3-4 h	30 min	45 min	2 h	10 min	30 min
SECADO (h/mm)	12 h/mm	12-24 h/mm	24 h/mm	3 h	48 h / 5mm	48 h	48 h
USOS							
Enlucir	•	•	•	•	•		
Rellenar grietas				•	•		•
Alisar	•	•	•	•	•		
Tapar grietas				•			•
Reparar fisuras	•			•			•
Reparar desconchados	•			•			
Sellar						•	
Unir elementos						•	
Piscinas							•
Cerámica			•	•			
Impermeabilizar							•
Madera				•			
Gotelé							
Anticondensación		•					

1.3. Guía de selección



P.48/55	P.46/54	P.55	P.50	P.49/54	P.45/53
Exterior	Fibra	Madera	Masilla de Estanqueidad	Masilla Plástica	Masilla Universal
Gran adherencia. Muy fácil aplicación. Resistente al agua y a la humedad	Flexible. Reforzado con fibra de vidrio	Con fibra de vidrio. Gran capacidad de relleno. Muy flexible	Sella grietas rápidamente, incluso con humedad permanente	Extrafino. Baja absorción del esmalte o laca posterior	Muy blanco. Acabado muy fino, duro y de gran calidad

UBICACIÓN DE LA SUPERFICIE A REPARAR						
Interior		•	•	•	•	•
Exterior	•	•	•	•	•	•
TIPOLOGÍA						
Polvo						
Masilla listo al uso	•	•	•	•	•	•
Spray						
CAPA						
Gruesa						
Fina	•	•	•	•	•	•
FONDO						
Absorbentes		•	•		•	•
Poco absorbentes	•	•		•	•	•
ESPESOR DE CAPA (mm)						
	5 mm	3 mm	5 mm	1-3 mm	1 mm	2 mm
TRABAJO (h)						
	Sin límite					
SECADO (h/mm)						
	24 h/mm	2-24 h/mm	1-4 h/mm	12 h/mm	1-2 h/mm	12 h/mm
USOS						
Enlucir	•					•
Rellenar grietas	•	•	•	•		•
Alisar	•		•		•	•
Tapar grietas		•	•	•		•
Reparar fisuras		•	•	•	•	•
Reparar desconchados					•	•
Sellar				•		
Unir elementos				•		•
Piscinas				•		
Cerámica						•
Impermeabilizar				•		
Madera			•		•	
Gotelé						
Anticondensación						

1.3. Guía de selección



P.25

Spray Grietas

Para reparar pequeñas grietas y desperfectos.

P.25

Spray Impermeabilizador

Para impermeabilizar y proteger todo tipo de superficies. Buena flexibilidad.

P.32

Spray Reparagotelé

Reparar gotelé sobre cualquier superficie.

UBICACIÓN DE LA SUPERFICIE A REPARAR			
Interior	•	•	•
Exterior		•	
TIPOLOGÍA			
Polvo			
Masilla listo al uso			
Spray	•	•	•
CAPA			
Gruesa			•
Fina			•
FONDO			
Absorbentes		•	•
Poco absorbentes	•	•	•
ESPESOR DE CAPA (mm)	3 mm		
TRABAJO (h)	Sin límite	Sin límite	Sin límite
SECADO (h/mm)	12 h/mm	30 min	30 min
USOS			
Enlucir			
Rellenar grietas	•		
Alisar			
Tapar grietas	•		
Reparar fisuras	•		
Reparar desconchados			
Sellar			
Unir elementos			
Piscinas			
Cerámica			
Impermeabilizar		•	
Madera			
Gotelé			•
Anticondensación			

2. GAMA

Beissier renueva su gama de producto incorporando un diseño más visual que facilita la búsqueda de soluciones, continuando así con su compromiso de constante innovación y mejora.

2.1. Plastes

2.2. Masillas

2.3. Tubos

2.4. Sprays



2.1. AGUAPLAST®

Plastes



CapaFina

AGUAPLAST® Acabados

*Alisa y enluce.
Enlucidos muy finos.*



S-P-01386 EPD®
environdec.com



Saco 15 kg

Estuche 5 kg

Estuche 1 kg



Interior



2 mm



24 h



12 h/mm



1 kg/m²/mm



Absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona un acabado muy fino y perfecto con una terminación excelente para decorar.
- Fácil lijado.
- Muy adherente.
- Fácil de preparar y cómodo de trabajar.

USOS:

- Sobre soportes interiores absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, pinturas antiguas absorbentes o mates, cemento...
- Preparación final para trabajos donde se requiera una gran calidad de terminación como pinturas satinadas, papeles finos, vinílicos...
- Como capa final después de renovar o reparar la pared con otros plastes.

COLOR:

- Blanco



CapaFina



Saco 15 kg

Saco 5 kg

Estuche 5 kg

Estuche 2 kg

Estuche 1 kg



Interior



5 mm



6 h



2-4 h/mm



1,1 kg/m²/mm



Absorbentes

AGUAPLAST® Standard

Enluce, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.



S-P-01386 EPD®
environdec.com



CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona un acabado fino, duro y de gran calidad, apto para cualquier tipo de pintura plástica, papeles pintados...
- Fácil de preparar. Se aplica cómodamente a llana. Lijado rápido y sencillo.
- Reduce la absorción del soporte y ahorra pintura.
- Buena adherencia. Secado rápido.
- No merma en el espesor recomendado.

USOS:

- Sobre soportes interiores absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, pinturas antiguas absorbentes o mates, cemento...
- Tendido de paredes nuevas.
- Alisado y nivelado de paredes después de arrancar papel pintado.
- Relleno de pequeños desperfectos: desconchados, agujeros, fisuras, grietas...

COLOR:

- Blanco

CapaMedia

AGUAPLAST® Renovación

Renueva y cubre interiores pintados, gotelé y picados.



S-P-01386 EPD®
environdec.com



Saco 15 kg

Estuche 5 kg



Interior



15 mm



2 h



12 h / 3 mm



1 kg/m²/mm



Poco Absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre soportes poco absorbentes: pinturas satinadas, rugosas o texturadas, gotelé, pinturas al aceite... sin necesidad de eliminarlas.
- Fácil de preparar. Se aplica cómodamente a llana y espátula. Pueden aplicarse capas consecutivas sin esperar a que seque la anterior.
- Aplicable en capa gruesa con mínima merma.

USOS:

- Sobre soportes interiores pintados.
- Alisar y nivelar paredes con pinturas en relieve, texturadas, gotelé, picados...
- Cubrir pinturas satinadas o brillantes, antiguas pinturas al aceite...
- Alisar y nivelar paredes después de arrancar papel, moqueta...

COLOR:

- Blanco



Capa Gruesa



Saco 15 kg
 Estuche 5 kg
 Estuche 1 kg

-  Interior
-  Cualquiera
-  1 h
-  2-3 h/5 mm
-  1 kg/m²/mm
-  Absorbentes

AGUAPLAST® Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



CARACTERÍSTICAS:

- Gran capacidad de relleno. Mínima merma.
- Muy rápido secado.
- Excepcionalmente duro una vez seco.
- Excelente adherencia al soporte.
- Proporciona un acabado fino y duro.
- Fácil batido a mano. No hace grumos.
- Fácil de aplicar, se desliza fácilmente con llana o espátula.

USOS:

- Sobre soportes interiores absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, pinturas antiguas absorbentes o mates, cemento...
- Relleno rápido de grietas, agujeros y rozas.
- Permite realizar empotrados y anclajes en la pasta fresca.
- Nivelación de superficies irregulares.
- Reparación y pegado de molduras de yeso y poliestireno.

COLOR:

- Blanco

AGUAPLAST® Máquina

*Proyectable a máquina,
cubre gotelé y picados.*



Saco 15 kg



Interior



6 mm



24 h



24 h



1 kg/m²/mm



Poco Absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Permite cargar en una pasada hasta 6 mm sin descolgar, sin fisurar y con mínima retracción.
- Gran adherencia, incluso sobre soportes pintados (gota y picados).
- Granulometría fina.
- No lleva componentes abrasivos.

USOS:

- Sobre soportes interiores de yeso, cartón-yeso, placas de escayola, cemento, pinturas plásticas, emplastecidos, hormigón liso, etc.
- Recomendado para renovar y alisar superficies de gota y/o picado además de otros soportes irregulares, pintados o no.

COLOR:

- Blanco



Multifunción



Saco 15 kg

Estuche 5 kg

Estuche 1 kg



Interior



50 mm



45 min



3 h



1 kg/m²/mm

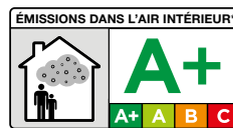


Cualquiera

AGUAPLAST® Express



*Secado, lijado y pintado rápido.
Enlucce, alisa, cubre y rellena
cualquier superficie.*



CARACTERÍSTICAS:

- Secado ultrarrápido: se puede lijar y pintar en sólo 3 horas.
- Extraordinaria adherencia sobre cualquier tipo de soporte.
- Gran capacidad de relleno, hasta 50 mm de una sola vez, sin merma.
- Aplicable directamente sobre soportes húmedos.
- Acabado blanco y fino, apto para cualquier clase de pintura o recubrimiento (papel pintado, papel vinílico, plaste, etc.)
- Se lija sin esfuerzos, suave y cómodamente.

USOS:

- Sobre cualquier soporte; yeso, placas de cartón yeso, cemento, hormigón, madera, piedra, antiguas paredes pintadas, gotelé, azulejos, gresite...
- Relleno de rozas y agujeros hasta 50 mm.
- Tendido fino directamente sobre azulejos y gresite, en cocinas, baños, etc.

COLOR:

- Blanco



AGUAPLAST® Super Reparador

*Repara, rehace, une y alisa
sobre cualquier superficie
y en cualquier espesor.*



Saco 15 kg

Estuche 5 kg

Estuche 1 kg



CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre todo tipo de soportes, incluso vidrio, azulejo y metal.
- Resistente al agua.
- Aplicable en cualquier espesor de una sola mano. No merma.
- Rápido pintado en capa fina: 3 horas; mayores espesores: 24 h. Sin riesgo de que se produzcan eflorescencias o virajes de color.
- Muy flexible. Sin retracción.

USOS:

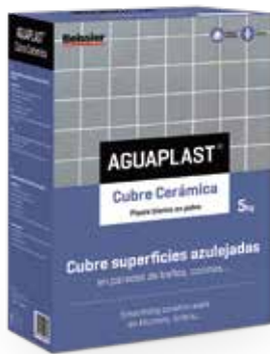
- Sobre cualquier soporte: yeso, pinturas plásticas (bien adheridas), vidrio, cerámica, cemento, hormigón, madera...
- Reparación y reconstrucción de elementos y volúmenes decorativos, esculturas, cornisas, ángulos sin encofrado...
- Renovación directa sobre paredes con revestimiento cerámico, sin necesidad de eliminar las baldosas. En ambientes húmedos como cuartos de baño, cabinas de duchas, cocinas...
- Unión de materiales de distinta naturaleza y/o grado de absorción.

COLOR:

- Blanco



Multifunción



Estuche 5 kg



Interior/
Exterior



10 mm



30 min



24 h/mm



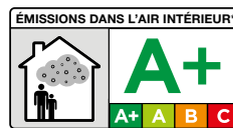
1 kg/m²/mm



Cualquiera

AGUAPLAST® Cubre Cerámica

Cubre superficies azulejadas en paredes de baños, cocinas...



CARACTERÍSTICAS:

- Excelente adherencia al soporte, incluso siendo muy liso.
- Resistente al agua y a la intemperie.
- Mínima retracción.
- Acabado muy blanco y de gran dureza.
- Buena trabajabilidad, muy fino.
- Pintado a las 24 horas, sin riesgo de que se produzcan eflorescencias o virajes de color.

USOS:

- Ideal para cubrir superficies azulejadas, para volver a cubrirlas con material cerámico o con otros materiales.
- Aplicable en capa fina.
- Reparación o cobertura de superficies cubiertas de mosaicos vítreos.

COLOR:

- Blanco

Impermeabilización

AGUAPLAST® Impermeabilización

Impermeabiliza y repara fachadas, piscinas y hormigón.



Estuche 5 kg

Estuche 1 kg



Exterior



15 mm



30 min



48 h



1,2 kg/m²/mm



Cualquiera

CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre hormigón antiguo y armaduras de acero, sin necesidad de puentes de adherencia o encofrados.
- Impermeable en capa superior a 3 mm.
- Aplicable sobre soportes húmedos. Permeable al vapor de agua. Resistente al agua de mar y a ambientes marinos.
- No libera álcalis.
- Fácil de aplicar y lijar.

USOS:

- Reconstrucción de bordes y accesos de piscinas.
- Reparación de elementos en fachadas: balcones, pilares, juntas de ladrillo...
- Para reparar juntas de azulejos, rehacer bordes y accesos, tapar grietas e impermeabilizar.
- Impermeabilización de fachadas y bloqueo de eflorescencias a partir de 3 mm de espesor.

COLOR:

- Gris



Impermeabilización



Saco 15 kg

AGUAPLAST® Obrafácil

Impermeabiliza y repara fachadas y hormigón.



Interior/
Exterior



15 mm



30 min



48 h/mm



1,2 kg/m²/mm



Cualquiera



CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia.
- Impermeable en capa superior a 3 mm.
- Aplicable sobre soportes húmedos.
- Permeable al vapor de agua.
- Resistente al agua de mar y a ambientes marinos.

USOS:

- Reparación y protección de hormigón y fachadas.
- Impermeabilización de fachadas y bloqueo de eflorescencias a partir de 3 mm.
- Reparación de elementos en fachadas: balcones, pilares, cornisas, voladizos, juntas de ladrillo...
- Anclaje y colocación de elementos: escaleras, bordillos, vierteaguas, etc.
- Reparación en ambientes húmedos: escaleras, esquinas y desconchados en piscinas.
- Sobre soportes minerales: cemento, hormigón...

COLOR:

- Gris

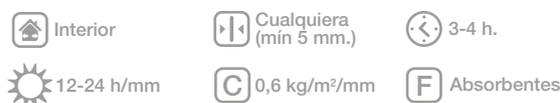
Anticondensación

AGUAPLAST® Anti-Condensación

Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.



Estuche 5 kg



CARACTERÍSTICAS:

- Permeable al vapor de agua.
- No fisura.
- No merma.
- Excelente adherencia.
- Muy fácil de aplicar, como un plaste convencional.

USOS:

Para prevenir la formación de agua de condensación:

- Especialmente indicado para la prevención de los problemas originados por la condensación en las zonas de los edificios que presentan un alto grado de humedad, propensas a la formación de puentes térmicos.
- Sobre soportes interiores absorbentes o imprimados: yeso, placas cartón yeso, escayola, cemento, hormigón, madera, superficies rugosas pintadas, superficies metálicas imprimadas y protegidas...

COLOR:

- Blanco grisáceo.



Exterior



Saco 15 kg
 Estuche 6 kg
 Estuche 1,5 kg

- Exterior
- 5 mm
- 2 h
- 48 h / 5 mm
- 1,5 kg/m²/mm
- Absorbentes

AGUAPLAST® Exterior

Enlucce y repara defectos superficiales.



CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona un acabado fino y muy duro.
- No descuelga.
- Gran adherencia sobre soportes minerales como piedra, ladrillo... sin necesidad de puentes de adherencia.
- Resistente a la humedad ambiente.
- Fácil de aplicar.

USOS:

- Sobre soportes de cemento, hormigón, ladrillo, piedra.
- Pequeñas reparaciones en balcones, esquinas, cornisas, elementos decorativos, balaustradas, etc.
- Puede utilizarse para rellenos, mezclado previamente con arena de grano 0-4 mm en proporción 2 a 1.

COLOR:

- Blanco

Fijación

AGUAPLAST® Fijación

*Fija, empotra y rellena
cemento, postes, escaleras,
barandillas...*



Estuche 5 kg

Estuche 1 kg



CARACTERÍSTICAS:

- Fragua y endurece en sólo 10 minutos, incluso bajo el agua.
- Alta resistencia y dureza. La sujeción puede ser sometida a esfuerzos en 20 minutos.
- Gran capacidad de relleno. Sin retracción.
- Aplicable sobre soportes húmedos. Resistente al agua salina, incluso de mar.
- Moldeable. Pintable en 48 horas.

USOS:

- Sobre superficies de hormigón, cemento, piedra, ladrillo...
- Fijación y anclaje de mobiliario urbano, cajas eléctricas, montaje de barandillas de balcones, postes, escaleras de incendios...
- Rellenos de agujeros de cualquier tamaño.
- Sellado de vías de agua y goteras en paredes de cemento y hormigón.
- Tabiquería rápida.
- Unión de tubos de hormigón.

COLOR:

- Gris



Decoración



Estuche 1 kg



Interior/
Exterior



50 mm



30 min



3 h



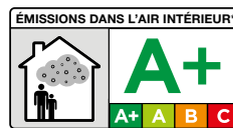
1,5 kg/m²/mm



Madera

AGUAPLAST® Reparador Madera

*Para reparación de madera
en grandes espesores.*



CARACTERÍSTICAS:

- Fácil reperfilado y lijado una vez seco.
- Secado rápido.
- Lijable y repintable en 3 horas.
- Excelente adhesión.
- Acabado fino y duro, perfecto para su posterior pintado o esmaltado.

USOS:

- Repara y rellena desperfectos de hasta 50 mm en madera.
- Rellena y moldea muebles de madera.

COLOR:

- Marrón claro.



Decoración

AGUAPLAST® Rústico

Tender y decorar paredes al estilo rústico.



Saco 15 kg



Interior



Cualquiera



12 h



12-24 h/mm



0,7 kg/m²/mm



Poco Absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Muy fácil aplicación, el efecto decorativo se consigue con una sola mano. Reforzado con fibras naturales.
- Resiste a las fisuras y agrietamiento. No requiere tapar grietas ni fisuras.
- Muy buena adherencia y capacidad de relleno.
- Material fácilmente retocable y pintable.
- Para el acabado, posibilidad de patinar o encerar.

USOS:

- Aplicable sobre soportes interiores, pintados o no: yeso, emplastecidos, antiguos fondos pintados, gotelés, picados, cemento, etc.
- Solución ideal para cubrir gotelé y picados al mismo tiempo que decoramos consiguiendo acabados de efecto rústico.

COLOR:

- Blanco, coloreable con tierras naturales o tintes, máximo 3%



2.2. AGUAPLAST®

Masillas



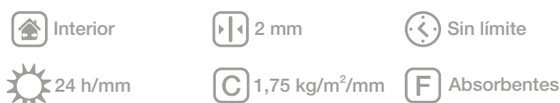
Enlucir y alisar

AGUAPLAST® Standard Cima

Enluce, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.



Cubo 5 kg
Tarro 1 kg
Tarro 500 gr



CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y gran calidad, apto para la mayoría de las pinturas.
- Gran adherencia sobre soportes de obra porosos.
- Reduce la absorción de los soportes, ahorrando pintura.
- Aplicación fácil, se trabaja muy cómodamente.
- No deja marcas de empalmes.
- Merma mínima. No fisura.

USOS:

- Sobre soportes interiores absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, pinturas plásticas, cemento, hormigón, poliestireno, madera...
- Tendido de paredes nuevas.
- Tendido de paredes después de arrancar papel pintado.
- Cubrir desperfectos superficiales.
- Relleno de pequeños agujeros, grietas y fisuras.

COLOR:

- Blanco



Enlucir y alisar



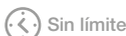
Cubo 15 kg



Interior



2 mm



Sin límite



24 h/mm



1,75 kg/m³/mm



Absorbentes

AGUAPLAST® Standard Profesional

Enlucir, alisar y tapa pequeñas grietas y desperfectos.



CARACTERÍSTICAS:

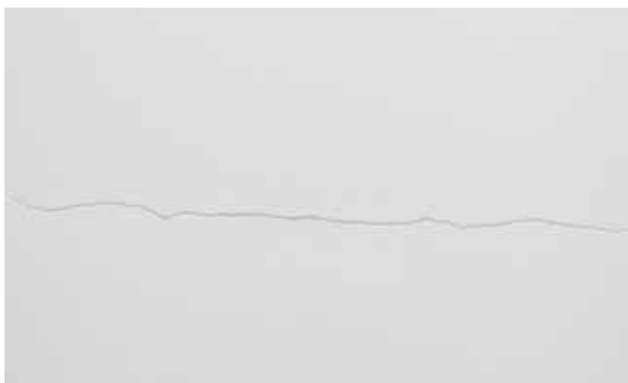
- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y gran calidad, apto para la mayoría de las pinturas.
- Gran adherencia sobre soportes de obra porosos.
- Reduce la absorción de los soportes, ahorrando pintura.
- Aplicación fácil, se trabaja muy cómodamente.
- No deja marcas de empalmes.
- Merma mínima. No fisura en el espesor recomendado.

USOS:

- Sobre soportes interiores absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, pinturas plásticas, cemento, hormigón, poliestireno, madera...
- Tendido de paredes nuevas.
- Tendido de paredes después de arrancar papel pintado.
- Cubrir desperfectos superficiales.
- Relleno de pequeños agujeros, grietas y fisuras.

COLOR:

- Blanco



Renovar paredes

AGUAPLAST® Renovación

Renueva y cubre interiores pintados, gotelé y picados.



Cubo 15 kg

Cubo 4 kg



Interior



5 mm



Sin límite



12 h/2mm



1 kg/m²/mm



Poco absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre soportes poco absorbentes: pinturas satinadas, rugosas o texturadas, gotelé, pinturas al aceite... sin necesidad de eliminarlas.
- Mayor finura en el acabado y mejora del lijado.
- Masilla ligera; mayor rendimiento que otras pastas convencionales. Acabado duro y de baja absorción, apto para cualquier tipo de decoración.
- Se aplica cómodamente a llana y espátula, en capa fina y media.

USOS:

- Sobre soportes interiores pintados.
- Alisar y nivelar paredes con pinturas en relieve, texturadas, gotelé, picados...
- Cubrir pinturas satinadas o brillantes, antiguas pinturas al aceite... Alisar y nivelar paredes después de arrancar papel pintado. Ideal para utilizar en techos dada su alta tixotropía. No descuelga.
- Alisado y relleno de imperfecciones en estructuras de hormigón liso, previo al pintado.

COLOR:

- Gris claro



Renovar paredes



Cubo 15 kg

AGUAPLAST® Rodillo

*Enlucce y renueva superficies.
Cubre gotelé, placas de
cartón-yeso laminado,
soportes texturados.*



Interior



3 mm



Sin límite



24 h/mm



1,7 kg/m²/mm

Poco absorbentes



CARACTERÍSTICAS:

- Blanco mate y muy adherente.
- Capacidad de relleno: hasta 3 mm.
- Aplicación con rodillo, tres veces más rápida que con lana.
- Acabado decorativo blanco y muy fino. Lijable.

USOS:

- Enlucido básico, decorativo, de renovación y alisado, sobre soportes interiores absorbentes; placas de cartón yeso, revestimientos de fibra de vidrio, placas cementicias, soportes texturados, gotelé... pintados o no.
- Preparación final para trabajos donde se requiera una gran calidad de terminación como pinturas satinadas, papeles finos, vinílicos...

COLOR:

- Blanco

Grandes desperfectos

AGUAPLAST® Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.

Cubo 5 kg

Tarro 1 kg

Tubo 200 ml



Interior



5 mm



Sin límite



12 h/mm



1,4 kg/m²/mm



Absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Gran facilidad de lijado.
- Muy adherente sobre materiales de obra. Gran cohesión.
- Mínima merma. No descuelga.
- Secado rápido.
- Buena capacidad de relleno.

USOS:

- Enlucidos y revocos en capa hasta 5 mm.
- Nivelación de superficies irregulares.
- Sobre materiales de obra (hormigón, ladrillo, yeso, escayola, piedra, cartón-yeso...).
- Enlucidos sobre poliestireno expandido.
- Reparación de fisuras y grietas hasta 5 mm de ancho.

COLOR:

- Blanco



Grandes desperfectos



Cubo 4 l
Tarro 750 ml
Tarro 250 ml
Tubo 200 ml

AGUAPLAST® Pluma



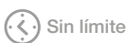
Repara grietas y agujeros en paredes y techos.



Interior/
Exterior



Cualquiera



Sin límite



2-24 h/mm



1L/m²/mm



Poco
absorbentes



CARACTERÍSTICAS:

- No mancha.
- Gran facilidad de lijado.
- No merma ni fisura.
- Una sola aplicación basta. Flexible.
- Secado rápido en capa fina y pintado inmediato (con pinturas al disolvente esperar al menos 24 horas).
- Máxima capacidad de relleno con mínimo peso.
- Gran adherencia.

USOS:

- Para reparar sin manchar.
- Para reparar paredes y techos tapando imperfecciones: fisuras, grietas, agujeros de taladro, etc.
- Para reparar molduras y piezas de poliestireno expandido.
- Para alisar con rapidez en capa fina, como acabado antes de pintar.

COLOR:

- Muy blanco

Multifunción

AGUAPLAST® Masilla Universal

Repara, rehace, une y alisa sobre cualquier superficie.

Cubo 5 kg
Tarro 1 kg
Tubo 200 ml



Interior/
Exterior



2 mm



Sin límite



12 h/mm



1,6 kg/m²/mm



Cualquiera

CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre todo tipo de soportes.
- Resistente al agua, aplicable en exteriores e interiores.
- Proporciona un acabado muy fino, duro y de gran calidad, apto para cualquier tipo de pintura.

USOS:

- Alisado y renovación sobre superficies porosas (yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, poliestireno, madera...) y sobre no porosas (cerámicas, vidrio, metal, superficies pintadas...).
- Unión de cualquier tipo de material siempre que una de las partes sea absorbente.
- Renovación directa sobre paredes con revestimiento cerámico, sin necesidad de eliminar las baldosas.
- En ambientes húmedos como cuartos de baño, cabinas de duchas, cocinas...
- Reparación de juntas de cerámicas, proporcionando un acabado muy blanco.

COLOR:

- Muy blanco



Grietas dinámicas



AGUAPLAST® Fibrá

Tapa grietas y fisuras con movimiento.



Interior/
Exterior



3 mm



Sin límite



2-24 h/mm



1,2 kg/m²/mm



Poco
absorbentes



CARACTERÍSTICAS:

- Reforzada con fibra de vidrio, no se agrieta ni se fisura.
- Extraordinaria flexibilidad.
- Gran adherencia sobre hormigón, cemento, yeso, madera, pinturas plásticas...
- Resistente a la humedad.

USOS:

- Relleno, sellado y armado de fisuras y grietas con movimiento.
- Sustituto de cintas elásticas.
- Enlucido de fachadas fisuradas.
- Aplicable en exterior e interior sobre hormigón, cemento, yeso, pinturas plásticas, madera...

COLOR:

- Blanco grisáceo

AGUAPLAST® Rellenos Elástico

*Rellena y sella grietas
y fisuras dinámicas.*

Cubo 5 kg

Tarro 1 kg



Interior/
Exterior



5-10 mm



Sin límite



12 h/mm



1,5 kg/m²/mm



Poco
absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Gran capacidad de relleno.
- Elasticidad interna permanente (-10 a 70°C).
- Reforzado con microfibras de vidrio: Soporta movimientos y vibraciones sin fisurar.
- Masilla acrílica en dispersión acuosa de un sólo componente.
- Gran adherencia sobre soportes de obra: cemento, hormigón, ladrillo, piedra, madera, yeso, etc.
- Acabado ligeramente texturado, similar a soportes de obra exteriores. No descuelga, tixotrópico. Secado rápido.
- Pintable con cualquier tipo de pintura.

USOS:

- Rellena grietas y fisuras con movimiento moderado o sujetas a vibraciones.
- Los mejores resultados se obtienen en grietas de 5 mm de profundidad mínima y abertura máxima de 25 mm.
- Para igualar imperfecciones y desniveles en paredes y muros.

COLOR:

- Gris claro.



Exterior



Cubo 5 kg

Tubo 200 ml

AGUAPLAST® Exterior

Enlucce y repara defectos superficiales.

 Exterior

 5 mm

 Sin límite

 24 h/mm

 1,2 kg/m²/mm

 Cualquiera



CARACTERÍSTICAS:

- Aplicable sobre cualquier soporte, absorbente o no, incluidas las superficies pintadas.
- Buena capacidad de relleno.
- Muy fácil aplicación.
- Masilla impermeable, flexible y transpirable, resistente a la humedad.

USOS:

- Sobre soportes, pintados o no, de yeso, hormigón, cerámica, gresite, poliestireno...
- Gracias a su excelente adherencia y resistencia al agua y humedad, este producto es ideal para renovar superficies exteriores, y lograr soportes lisos y nivelados, previo a su acabado con pintura u otros revestimientos.

COLOR:

- Gris claro

Madera

AGUAPLAST® Masilla Plástica

Sella y emplastece madera antes de laca.



Cubo 1 kg

Tarro 500 ml

Tubo 200 ml



Interior/
Exterior



1 mm



Sin límite



1-2 h/mm



1,5 kg/m²/mm



Poco
absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- Excelente extensibilidad y buena flexibilidad.
- Acabado impecable y extra fino.
- Muy fácil lijado.
- Baja absorción o rechupe del esmalte o laca posterior.
- Secado rápido en capa fina.
- Regulariza la absorción, facilitando un posterior acabado de pintura perfecto y uniforme.

USOS:

- Soportes interiores absorbentes; madera, madera aglomerada, yeso, cartón-yeso, pinturas plásticas, cemento, hormigón...
- De uso interior y exterior, siempre que sea recubierta con un revestimiento adecuado.

COLOR:

- Blanco



Impermeabilización



Bote 1 kg

AGUAPLAST® Masilla de Estanqueidad

Sellado inmediato, incluso bajo el agua.



Interior/
Exterior



1-3 mm



Sin límite



12 h/mm



1 kg/m²/mm



Poco
absorbentes



CARACTERÍSTICAS:

- Masilla de estanqueidad elástica a base de caucho y reforzada con fibra de vidrio.
- Se utiliza directamente en frío.

USOS:

- Para reparar, proteger, impermeabilizar y sellar grietas y fisuras en terrazas, techos, depósitos, conducciones de agua, canalones, piscinas...
- Ejecución de juntas impermeables entre materiales del tipo: canal de desagüe, metal, plástico...
- Aplicable en exterior sobre hormigón, cemento, piedra, tejas, madera, metales (zinc, acero galvanizado...), vidrio, PVC rígido, tela asfáltica.

COLOR:

- Gris.

2.3. AGUAPLAST®

Tubos



Enlucir y alisar

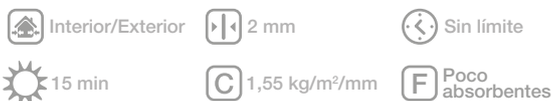
AGUAPLAST® Standard Instantáneo



200 ml



Enluce, alisa y tapa rápidamente pequeñas grietas y desperfectos.



CARACTERÍSTICAS:

- Pasta de secado rápido, se puede trabajar (lijar, pintar,...) casi inmediatamente, en 10-15 minutos.
- Resistente al agua y a la intemperie.
- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y de gran calidad, apto para la mayoría de las pinturas.
- Aplicación fácil, se trabaja muy cómodamente.

USOS:

- Sobre soportes exteriores e interiores como yeso, cemento, hormigón, madera, poliestireno, pinturas plásticas, etc.
- Reparación rápida de pequeñas fisuras, grietas y agujeros de tornillos, clavos, etc sobre paredes y techos.

COLOR:

- Blanco.

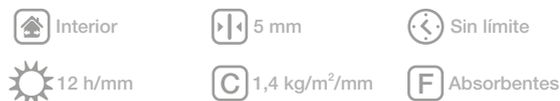
Grandes desperfectos

AGUAPLAST® Rellenos

200 ml



Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



CARACTERÍSTICAS:

- Buena capacidad de relleno.
- Mínima merma.
- Secado rápido.
- Gran facilidad de lijado.
- Muy adherente sobre materiales de obra.
- Gran cohesión.
- No descuelga.

USOS:

- Enlucidos y revocos en capa hasta 5 mm.
- Nivelación de superficies irregulares.
- Sobre materiales de obra (hormigón, ladrillo, yeso, escayola, piedra, cartón-yeso...).
- Enlucidos sobre poliestireno expandido.
- Reparación de fisuras y grietas hasta 5 mm de ancho.

COLOR:

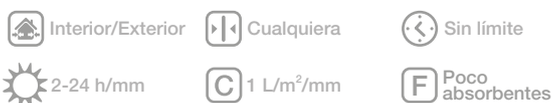
- Blanco.

AGUAPLAST® Pluma



200 ml

Repara grietas y agujeros en paredes y techos.



CARACTERÍSTICAS:

- Aplicable en cualquier espesor, en una mano, sin merma
- Máxima capacidad de relleno con mínimo peso.
- Flexible.
- No mancha.
- Gran facilidad de lijado.
- Secado rápido en capa fina y pintado inmediato (con pinturas al disolvente esperar al menos 24 h.).
- Gran adherencia.

USOS:

- Para reparar sin manchar.
- Para reparar paredes y techos tapando imperfecciones: fisuras, grietas, agujeros de taladro, etc.
- Para reparar molduras y piezas de poliestireno expandido.
- Para alisar con rapidez en capa fina, como acabado antes de pintar.

COLOR:

- Muy blanco.

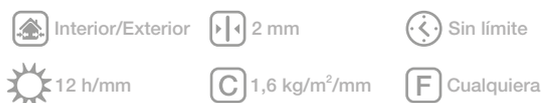
Multifunción

AGUAPLAST® Masilla Universal



200 ml

Repara, rehace, une y alisa sobre cualquier superficie.



CARACTERÍSTICAS:

- Extraordinaria adherencia sobre todo tipo de soportes, incluso vidrio, azulejo y metal.
- Resistente al agua y a la humedad ambiente.
- Proporciona un acabado muy fino, duro y de gran calidad, apto para cualquier tipo de pintura.
- Merma mínima.
- No fisura.

USOS:

- Alisado, renovación y reparación sobre superficies porosas (yeso, placas de cartón yeso, cemento, hormigón, poliestireno, madera...) y sobre no porosas (cerámicas, vidrio, superficies pintadas...).
- Por su resistencia al agua y a la humedad ambiente su uso está especialmente recomendado en cuartos de baño, cabinas de ducha, cocinas,...

COLOR:

- Muy blanco.

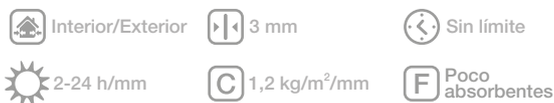
Grietas dinámicas

AGUAPLAST® Fibra



200 ml

Tapa grietas y fisuras con movimiento.



CARACTERÍSTICAS:

- Reforzada con fibra de vidrio, no se agrieta ni se fisura.
- Extraordinaria flexibilidad.
- Gran adherencia sobre hormigón, cemento, yeso, madera, pinturas plásticas...
- Resistente a la humedad.

USOS:

- Relleno, sellado y armado de fisuras y grietas con movimiento.
- Sustituto de cintas elásticas.
- Enlucido de fachadas fisuradas.
- Aplicable en exterior e interior sobre hormigón, cemento, yeso, pinturas plásticas, madera...

COLOR:

- Blanco grisáceo.

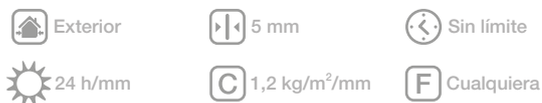
Exterior

AGUAPLAST® Exterior



200 ml

Enluce y repara defectos superficiales.



CARACTERÍSTICAS:

- Aplicable sobre cualquier soporte, absorbente o no, incluidas las superficies pintadas.
- Buena capacidad de relleno.
- Muy fácil aplicación.
- Masilla impermeable, flexible y transpirable, resistente a la humedad.

USOS:

- Excelente adherencia
- Resistencia al agua y humedad.
- Sobre soportes de yeso, hormigón, cerámica, gresite, poliestireno, ...
- Ideal para renovar superficies exteriores, y lograr soportes lisos y nivelados, previo a su acabado con pintura u otros revestimientos.

COLOR:

- Gris claro.

Madera

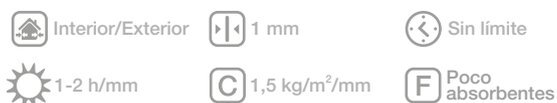
AGUAPLAST® Masilla Plástica



200 ml



Sella y emplastece madera antes de lacar.



CARACTERÍSTICAS:

- Excelente extensibilidad y buena flexibilidad.
- Acabado impecable y extra fino.
- Muy fácil lijado.
- Muy buena adherencia.
- Sin disolventes.

USOS:

- Soportes interiores absorbentes; madera, madera aglomerada, yeso, cartón-yeso, pinturas plásticas, cemento, hormigón...
- De uso interior y exterior, siempre que sea recubierta con un revestimiento adecuado.

COLOR:

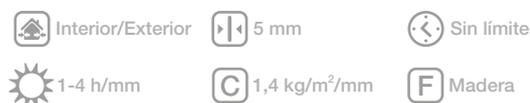
- Blanco.

AGUAPLAST® Madera

125 ml



Repara y rellena desperfectos en madera.



CARACTERÍSTICAS:

- Gran capacidad de relleno.
- Muy flexible, se adapta a las deformaciones de la madera hasta un 20 %. Moldeable.
- Excelente adherencia.
- Fácil lijado.
- Sin disolventes.

USOS:

- Pasta para reparar y rellenar huecos sobre todo tipo de maderas.
- Se puede pintar o barnizar después de seco.

COLOR:

Blanco	Pino	Haya	Roble	Sapeli
Cerezo	Nogal claro	Caoba	Nogal oscuro	Negro Wengé

2.4. AGUAPLAST®

Sprays



Grietas

AGUAPLAST® Spray grietas

Para reparar pequeñas grietas y desperfectos.

250 ml



Interior



3 mm



Sin límite



12 h/mm



Poco absorbentes

CARACTERÍSTICAS:

- No merma ni fisura
- Una sola aplicación basta.
- Flexible
- Secado rápido en capa fina
- Gran adherencia sobre todo tipo de soportes
- Acabado muy fino y fácil lijado.

USOS:

- Reparación fácil y rápida de pequeñas fisuras, grietas y agujeros sobre paredes y techos.
- Sobre cualquier superficie de yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas.

CONSUMO:

- Un envase repara hasta 5 m de grietas.

COLOR:

- Blanco.



Impermeabilizar



400 ml

AGUAPLAST® Impermeabilizador

*Para impermeabilizar
y proteger todo tipo de
superficies*

 Interior/Exterior

 30 min secado / 12 h repintado

 0,6-0,75 m²/mano



CARACTERÍSTICAS:

- Rápido secado.
- Alto poder de sellado e impermeabilización.
- Fácil aplicación y repintado.
- Buena flexibilidad
- Repintable con cualquier pintura plástica.

USOS:

- Sellado, protección e impermeabilización de terrazas, balcones, tejados o zonas de gran humedad.
- Impermeabilización y protección de madera en el interior y exterior, mesas, sillas, bancos, estructuras...
- Sellado de canalizaciones metálicas o de plástico, desagües, tubos de PVC etc.

COLOR:

- Blanco / Negro.

Reparar gotelé

AGUAPLAST® Spray reparagotelé

Para reparar gotelé sobre cualquier superficie.

400 ml



Interior



30 min



2,5 m²/l

CARACTERÍSTICAS:

- Repintable con todo tipo de pinturas plásticas.
- Uso cómodo y sencillo.

USOS:

- Renueva y repara gotelé imitando su estructura
- Aplicable sobre hormigón, cartón-yeso, yeso...

COLOR:

- Blanco.



3. PUNTO DE VENTA

Beissier pone a disposición del distribuidor soportes informativos y publicitarios que ilustran y ayudan a los pintores a elegir los productos más adecuados para su trabajo.

CATÁLOGOS



TARIFA-CATÁLOGO BEISSIER 2020
5 unid.
REF 09657-103



GUÍA SOLUCIONES TRATAMIENTO DE SUPERFICIES
5 unid.
REF 09657-076



CATÁLOGO GENERAL AGUAPLAST
5 unid.
REF 09657-036



CATÁLOGO SPRAY GRIETAS
1 unid.
REF 09657-164

CARTELES



CARTEL AGUAPLAST EXPRESS
1 unid.
REF 09657-020



CARTEL AGUAPLAST EXTERIOR
1 unid.
REF 09657-021



CARTEL AGUAPLAST FIBRA
1 unid.
REF 09657-022



CARTEL AGUAPLAST RENOVACIÓ
1 unid.
REF 09657-024



CARTEL AGUAPLAST RODILLO
1 unid.
REF 09657-025



CARTEL AGUAPLAST CIMA
1 unid.
REF 09657-026



CARTEL AGUAPLAST STANDARD
1 unid.
REF 09657-027



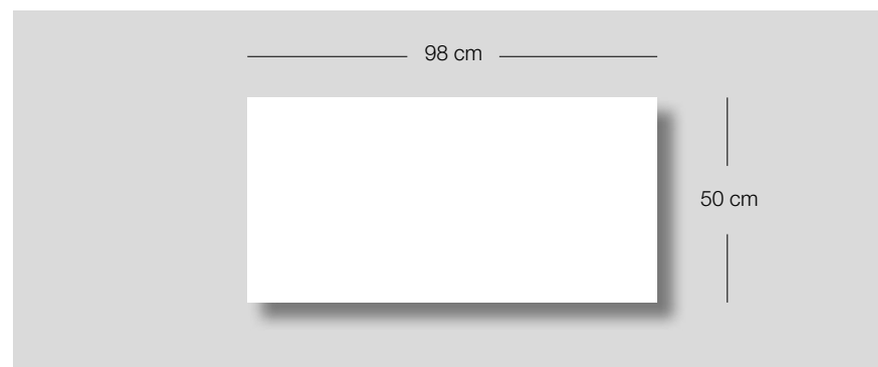
CARTEL AGUAP. FIBRA + MASILLA UNIVERSAL
1 unid.
REF 09657-014



CARTEL AGUAPLAST IMPERMEABILIZ. + JUNTAS
1 unid.
REF 09657-015



CARTEL AGUAPLAST SPRAY GRIETAS
1 unid.
REF 09657-215



EXPOSITORES Y MUESTRAS

AGUAPLAST®



EXPOSITOR GENÉRICO DE AGUAPLAST®
420 x 600 x 2.300 mm
(fondo x ancho x alto)
1 unidad / REF 09657-114

Madera



TABLILLA AGUAPLAST MADERA NACIONAL
1 unidad /
REF 09657-101

Spray Grietas



STOPPER AGUAPLAST SPRAY GRIETAS
1 unidad / REF 09657-164



EXPOSITOR MOSTRADOR AGUAPLAST SPRAY GRIETAS
1 unidad / REF 09657-162

Beissier

APP
BEISSIER



Sprays Beissier



ABANICO SPRAYS

1 unidad / REF 09657-232

Simulación de lineal



Ejemplo de un lineal con al gama Aguaplast

4. GUÍA RÁPIDA

La guía rápida es una herramienta de trabajo donde resolver de forma rápida cualquier duda sobre las características principales de los productos AGUAPLAST®. Un resumen de la información ofrecida en este catálogo, cuya misión es facilitarle el trabajo en el día a día.



	 POLVO - PASTA	 INTERIOR - EXTERIOR	 CAPA (mm)	 TIEMPO DE TRABAJO (h)	 TIEMPO DE SECADO (h/mm)	 CONSUMO (kg/m ² /mm)	 TIPO DE FONDO
PLASTES							
AGUAPLAST ACABADOS	Polvo	Interior	2	24	12	1	Absorbentes
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Polvo	Interior	Mín. 5	3-4	12-24	0,6	Absorbentes
AGUAPLAST CUBRE CERÁMICA	Polvo	Int./Ext.	10	30 min	24	1	Cualquiera
AGUAPLAST EXPRESS	Polvo	Interior	50	45 min	3	1	Cualquiera
AGUAPLAST EXTERIOR	Polvo	Exterior	5	2	48 h / 5 mm	1,5	Absorbentes
AGUAPLAST FIJACIÓN	Polvo	Int./Ext.	Cualquiera	10 min	48	1,5	Absorbentes
AGUAPLAST IMPERMEABILIZACIÓN	Polvo	Exterior	15	30 min	48	1,2	Cualquiera
AGUAPLAST MÁQUINA	Polvo	Interior	6	24	24	1	Poco Absorbentes
AGUAPLAST OBRAFÁCIL	Polvo	Int./Ext.	15	30 min	48	1,2	Cualquiera
AGUAPLAST RELLENOS	Polvo	Interior	Cualquiera	1	2-3 / 5 mm	1	Absorbentes
AGUAPLAST RENOVACIÓN	Polvo	Interior	15	2	12 / 3 mm	1	Poco Absorbentes
AGUAPLAST REPARADOR MADERA	Polvo	Int./Ext.	50	30 min	3	1,5	Madera
AGUAPLAST RÚSTICO	Polvo	Interior	Cualquiera	12	12-24	0,7	Poco Absorbentes
AGUAPLAST STANDARD	Polvo	Interior	5	6	2-4	1,1	Absorbentes
AGUAPLAST SUPER REPARADOR	Polvo	Int./Ext.	Cualquiera	30 min	24	1	Cualquiera

MASILLAS							
AGUAPLAST EXTERIOR	Pasta	Exterior	5	Sin límite	24	1,2	Cualquiera
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Int./Ext.	3	Sin límite	2-24	1,2	Poco absorbentes
AGUAPLAST MASILLA DE ESTANQUEIDAD	Pasta	Int./Ext.	1-3	Sin límite	12	1	Poco absorbentes
AGUAPLAST MASILLA PLÁSTICA	Pasta	Int./Ext.	1	Sin límite	1-2	1,5	Poco absorbentes
AGUAPLAST MASILLA UNIVERSAL	Pasta	Int./Ext.	2	Sin límite	12	1,6	Cualquiera
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Int./Ext.	Cualquiera	Sin límite	2-24	1	Poco absorbentes
AGUAPLAST RELLENOS	Pasta	Interior	5	Sin límite	12	1,4	Absorbentes
AGUAPLAST RELLENOS ELÁSTICO	Pasta	Int./Ext.	5-10	Sin límite	12	1,5	Poco absorbentes
AGUAPLAST RENOVACIÓN	Pasta	Interior	5	Sin límite	12 / 2 mm	1	Poco Absorbentes
AGUAPLAST RODILLO	Pasta	Interior	3	Sin límite	24	1,7	Poco Absorbentes
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Interior	2	Sin límite	24	1,75	Absorbentes
AGUAPLAST STANDARD PROFESIONAL	Pasta	Interior	2	Sin límite	24	1,75	Absorbentes

TUBOS							
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Int./Ext.	3	Sin límite	2-24	1,2	Poco absorbentes
AGUAPLAST EXTERIOR	Pasta	Exterior	5	Sin límite	24	1,2	Cualquiera
AGUAPLAST MADERA	Pasta	Int./Ext.	5	Sin límite	1-4	1,4	Madera
AGUAPLAST MASILLA PLÁSTICA	Pasta	Int./Ext.	1	Sin límite	1-2	1,5	Poco absorbentes
AGUAPLAST MASILLA UNIVERSAL	Pasta	Int./Ext.	2	Sin límite	12	1,6	Cualquiera
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Int./Ext.	Cualquiera	Sin límite	2-24	1	Poco absorbentes
AGUAPLAST RELLENOS	Pasta	Interior	5	Sin límite	12	1,4	Absorbentes
AGUAPLAST STANDARD INSTANTÁNEO	Pasta	Int./Ext.	2	Sin límite	15 min	1,55	Poco absorbentes

SPRAYS							
AGUAPLAST SPRAY GRIETAS	Pasta	Interior	3	Sin límite	12	-	Poco absorbentes
AGUAPLAST SPRAY IMPERMEABILIZADOR	Pasta	Int./Ext.	-	-	30 min	-	-
AGUAPLAST SPRAY REPARA GOTELÉ	Pasta	Interior	-	-	30 min	2,5 m ² /l	-

Beissier

Beissier S.A.U.

Txirrita Maleo, 14
E-20100 Errenteria (Gipuzkoa)
Tel.: (34) 943 344 070
beissier@beissier.es
beissier.pedidos@beissier.es
www.beissier.es

www.bricopared.com

 www.facebook.com/BeissierES

 www.twitter.com/BeissierES

 www.youtube.com/BeissierES